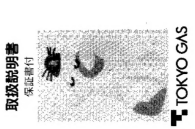
取扱説明書	RN-310E RN-314E RN-320E	<rr-05vf> <rr-07vf> <rr-10vf></rr-10vf></rr-07vf></rr-05vf>	2 6 7 2 6 7 2 6 7	5 5 3 9 3 5 4 0 1 5 4 1	13	0 1 1	
-------	-------------------------------	---	-------------------------	-------------------------------	----	-------	--

TOKYO GAS





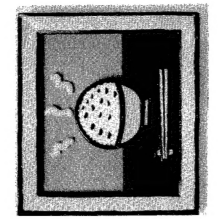
東日本営業本部 東京都品川区東品川丁目6番6号 電話 03(3471)8482 〒140

リンナイ森 式 会 社

製造者

販売店名

社 名古屋市中川区福住町2番26号 電話 052(381)82/14(後 〒454



RR-65VF RR-07VF RR-10VF 型式名

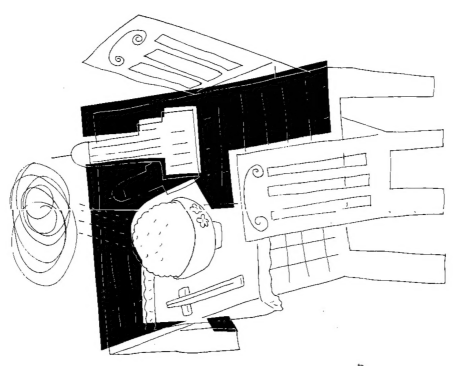
電子ジャー付ガス炊飯器

в **2 RN-310E•RN-314E•RN-320E** %83⊐-к 2675539 2671541

П − 1

取扱説明書	RN-310E RN-314E RN-320E	<rr-05vf> <rr-07vf> <rr-10vf></rr-10vf></rr-07vf></rr-05vf>	2 6 7 2 6 7 2 6 7		13021
-------	-------------------------------	---	-------------------------	--	-------

故障・異常の見分けかたと……19 処置方法 ●第 章 安全に使うために…………3 ullet 第2章 おいしいご飯の豆知識………5 ●第3章 各部のなまえ……… 第5章 あとかたずけ…… ●第4章 ご飯の炊きかた・ •第6章 お手入れ…… ……資光行 韓/無● · · · ·



特に気をつけていただきたいところには、下のようなマークをつけています



禁止 火災や事故につながります。絶対おやめください。





・上手なご飯の炊きかた・機器の取扱いかたです。

機器をいためてしまいます。お気をつけください。

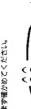
このたびは当製品をお買い上げいただきありかとうございます。 おいしいご顧をいつまでも召しあがっていただくため、 ご使用前にこの取扱財卵者を必ずも読みください。



必ずお守りください

使用ガス・電源を 確認する

炊飯器の後面に表示しているガスの 種類とお宅のガスが一致しているかまず確かめてください。



ださい。

ガス接続口の赤線まで差し込み、ゴ

ム管止めで確実に止めてください。

ピニール管は絶対に使用しないでく

用してください。



後示の内閣)

ゴム管を炊飯器の下に通したり、接 船させないようにしてください。 ゴム管の継ぎ足しや二又分岐はしな

いてください。

ゴム管は2m以下で適当にゆとりを もたせ、折り曲げないようにしてく

> ガスの種類およびグループ 製造年月および製造番号 製造業者名 ガス消費量

都市ガス用 12A・13A

家庭用コンセント)を使用してください。これ以外の電源では絶対に使用しないでください。 保道に使う暗源は、交流100人(一般

ゴム管は2~3年を目安に取り替えて ください。古くなるとヒア割れして、 又、取り替えの際、ガス接続部に傷 がついたり、異物が付着するとガス

ガス漏れの原因になり危険です。

古いゴム管はガス漏れの原因

▲ガスを接続する

炊飯中は換気扇を回すなどして換気 をしてください。 ゴム管はか9.5mmガス用ゴム管を使





●コンロなどほかの整派から離れた

●水や洗剤がかからず温気のない

222

●風の当たらないところ 安定したとごろ

613

コム管止め

F 壁や上方と間隔をとる にかなところに 個く

木材のような可燃物の場合 ●周囲の壁などが

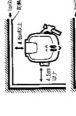
> 燃えやすいものがないところ ●個からの落下物が当たらない

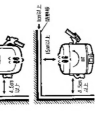
●カーテンやスプレー缶など ●幼児の手の届かないところ

壁から10cm以上、上方30cm以上必ず 第してください。

防熱板を壁に取り付けてください。 1Dm以上離せない場合

●回機物の最から





10m 17.2 m 10m ●防禁権について

順 規 门 初	板 0.5m以上 可燃物と1cm以上の空間をとり、有害な変	以上形のないよう補強してください。	※防熱板については、お買い求めの販売店またはもよりの東京ガスにご相談ください。
阿	0.5mm	0.3mm	お買い
W	被	ステンレス鑑板 0.3mm以上	については、
赵		3	発

ガス事故・火災の防止のために

●布きんを炊飯器にかぶせたり、下 に敷いたりしないでください。



●牧飯整焼器にしゃもじなどが落ち ていないか確認してください。

◎炊飯の途中での外出・就寝はやめ てください。

4

漏れの原因になりますので、ていね

いにお取り扱いください。

ო

お米は精米の程度で 呼び名が変わる

もみ殺だけを除いたものを玄米。ぬ 〈程度によって五分づき米・三分づ 去米があります。また、玄米からぬ 残すように精米したものを胚芽精米 かと胚芽を取り除いたものを白米と 呼びます。白米には、ぬかを取り除 かを落とし、胚芽をできるだけ多く

どにときどきそうじをしてください。

お米はこんな所が好き

よりお米には つやがある お米を買う時は、精米してから日数 がたっていないもの。お米に透き通 るようなつやがあるもの。そして粒 がそろってふっくらとしているもの

を選びましょう。

は日がたりにしれ味が落ちていくの で、2週間ぐらいで使い切るのがい いでしょう。また計量米ぴつを使っ ている場合は、お米を買い足す時な

のよい所に置いてください。 冷蔵庫 の野菜室も最適です。精米したお米 5米は、日光のあたらない、風通し

ガス炊飯器で炊いたご飯がなぜおい しいか。それは強い火力を持つ炎が、 かまを包み込むようにして、むらな く一気に炊きあげるからです。カニ

穴もバッチリできています。

炊きあがる

胚芽米、麦ごはんも おいしく炊く

1時間じら 伴つのだが

胚芽米、表ごはんは1時間くらい水 に浸して、日盛りよりいくぶん多め に水加減するだけ。特に白米と炊き 方は変わりません。



お米の質は変わる 季節によっても

さい。(水加減の目安表)

ぶりの水で素早く洗りのがいしです。 おいしいご飯を炊くためには、たっ 素早く適度な力でギュッギュッと米 粒どうしをこすり合わせ、たっぷり の水で一気に洗い流します。水が澄

から5~3ヵ月まで。それを過ぎると 普通のお米になり、さらに梅雨を過 む米が新米と呼ばれるのは刈り入れ ざると夏場のお米と呼ばれるように なります。新米には独特のうま味が

あり、水分をしっかり含んでいるの うど。逆に真場のお米は吸水率が悪 くパサンき気味なので、多めの水加 で、回風より少なめの水加減でちょ

威にしてください。

œ

1108 **添つうのお米** 新米

*** 禁

日報より参わ

類子 カマーE 枚数用

みによっても水加減を調節してくだ お米の品種や状態、また料理やお好 インディカ種の米(タイ米など)は、日盛よりも多めの水加速で吹いてくたさい。 お米や料理によって水加減

日後より少れめ

日極とおり

张田

فْط

れを炊く水がまずくてはだいなして す。ちょっとぜいたくてすかミネラ ルウォーターを使ってみるのもいい せっかくおいしいお米を選んでもそ



C 9700



手早くしぐ

むまごしっかりすすいでください。 たっぷりの水で

まち、日本頃、農林22号、越路早生、 **キララ397など日本では200種類以上** の品種がつくられています。しかも 同じ品種でも産地や気候によってか たさやおいしさに違いがあります。 コシヒカリ、ササニシキ、あきたこ

ĸ

お米は大きくわけて

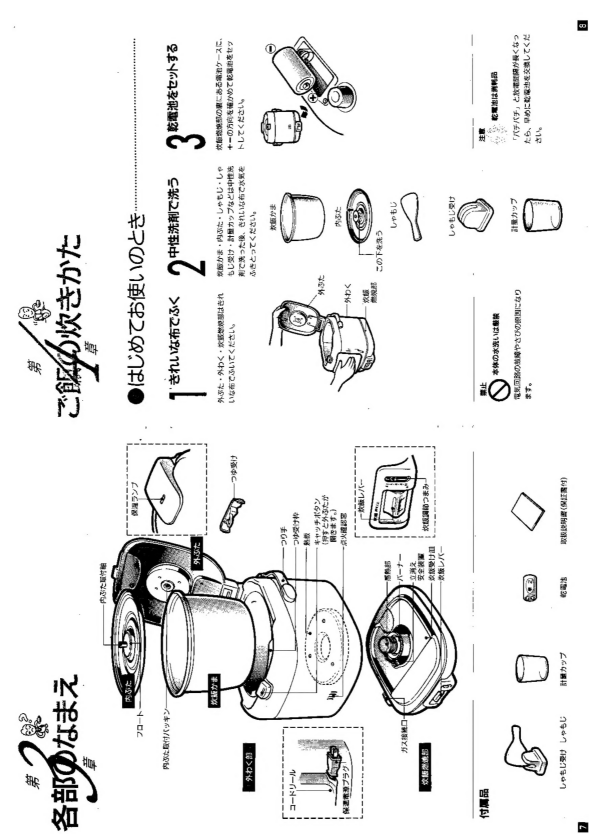
ジャポニカ種とインディカ種にわか れます。ジャポニカ種は中短粒米で は長粒米で粘りがありません。日本 柔のかく粘りがあり、インディカ種

で作られているのはジャポニカ種の 短粒米です。現在の輸入米の代表は、 ジャボニカ種の加州米、栗州米、中 国米(中粒米)とインディカ種のタ

日本でつくられている品種は500種類以上

イ米(長粒米)があります。

ガス炊飯器は しやつきり、ふっくら





■ お米を計る

しお米をたぐ

別の容器で、泡立て器などを使わな いて手でといてください。

付属の計量カップすりきり1杯で約

180ml(1合)です。

○ 火台減かの

お米を水平にならし、炊飯量に合わ **炊飯かまの目盛は標準です。お米の** 種類やお好みに合わせて水加減して せて同盛まで水を入れてください。 ください。

4カップの米を炊くとき。

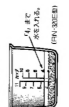
米しぶ・食品へずなどがついて

3 炊飯燃焼部の優熱部に

2 外わくと牧飯燃焼部の間に電源 コードかはさまっている

1 外わくと校飯格焼部が

ズレている



炊飯燃焼中は、炊飯燃焼部・外わ く・外ぶたが熱くなります。やけどをしないようにご注意ください。

熱くなります

水道液強30分~1時間くらい水にり げておくと、芍のないおいしい記憶 が吹きあがります。 (水加減数)

目儀より少なめ		日盛より少し	を発	
*	*	表示は米	禁煙植料	芽精米
掩	 Ha	東	微準但	松琳
				1

❸冬場や水の冷たいときは1時間程

度浸してください。



擬州





●計量米びつより計量カップの方が 正確です。炊きあがりがいつもと 違ったら、付属の計量カップで確

67

怒しましょう。

Ø



う。とぎ足りないとニオイ、黄バ ミ・炊飯不良の原因になります。

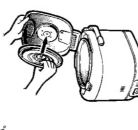


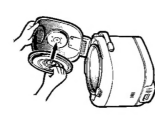
このような場合は正しく校 合は正しく校 飯でさません。 鬱狀

内内ぶたを外ぶたにくせいて閉める

校飯かまを 外わくにセット

牧飯かまの外側についた水は、よく ふきとってからセットしてください。







6つり手を立てないで つり手に蒸気が あたって無くな り、やけどをする 恐れがあります。

●パーナーの横にある立消ス安全装置に水瀬がかからないようにご注意ください。 点火しにくなるこ

●外わく部を炊飯燃焼部にセットす

にあてないよ る際、極熱部 うに注意して

とがあります。

으

/炊飯調節-----

)点火·炊飯--------

■ ガス栓を全開にする

炊飯調節つまみを セットする

牧飯レバーが「止」の位置にあるこ とを確認してからガス栓を開けてく

炊飯量により調節してください。

ださい。

2 P

●バーナーに点火

炊飯レバーを「カチッ」と音がする までゆっくり押し下げ、そのまま数 手を難しても火がついていることを 秒間押し続けてください。

点火確認窓から確認してください。

火がつかなかったり、炊飯途中で火 を消す場合は、炊飯レバーを「カチ ッ」と音がするまで強く引き上げて ください。 ブラグを引っぱってください。 赤い印が見えたらそれ以上引

●観測コードの出し方

っぱらないでください。 ●電源コードのしまい方





コードを軽く引っばると自動

的に巻き込まれます。

が入っていて点火しにくいことが あります。空気が抜けるまで点火 いなかった場合は、ゴム管に空気

●少量炊飯時に、お好みにより水量 を増やすときは多めの数字にあわ

せてください。

具(かやく)の量を考慮して炊飯 量よりも多めの数字にあわせてく ●また、点火してもすぐに消えるこ とがあるので、確実に点火してい ることを確認してください。(数

炊きあがり

ガス栓を閉める

取扱説明書

めてください。

自動的に牧飯レバーが「止」の位置

に戻り、火が消えます。

電源プラグをコンセントに差し込ん

でくだない。

●炊きあがり後、保温する場合は…

消火を確認して、ガス栓を確実に閉



↑ なかなか点火しなかったり消えることがあります ●はじめて使う場合、長い間戻って ●また、点火して:

操作を繰り返してください。

枚むにほれには注意 いようにしてください。お米がふや けて、ご飯がおいしく吹けなくなり ます。 源プラグをコンセントに差し込まな 米を洗って水につけているとき、電

*機械部・立消ス安全装置・炊飯受け面がよこれると、次から正常に炊飯で きなくなることがあります。吹きこぼ れはきれいにふきとってください。 in in

▶表示数字は、炊飯量(カップ)の目安です。

Qi.

(HN-320E)

調節つまみの位置

放きあがり 少しかため 校飯量より 少なめの数字

少しやわらかめ

炊飯量より 多めの数字

お好みによって調節してください。 ●炊き込みご飯などを炊くときは、



おこしく保留しましょう



保温ランプを確認

15分以上むらす

トを抜いてください。



AFERT STANISHING

ご飯がなくなったら、保油コンセン











●消火してすぐふたを開けるとおい しいご飯になりません。

ふんわりとほぐしましょう。

13





◎余分な水分をとばすため、底から

7







ときどきのお手入れが炊飯器を長持ちさせます。

中性洗剤を浸した布で汚れを落とし た後、洗剤分をふき取り、最後にか

外わく部・教板・牧飯燃焼部はよく

絞った布でふいてください。

らふきしてください。

▲単街・サンドペー パーを使う

そく核した布でふく

入数いた布でふく

中在活動で洗り中は光色の

●光のひどい時



く よく核った 作がらく

内ぶた - PAなたのフロートの下は、 汚れがつきやすいのでフロ - トを持ち上げて洗ってく ださい。

外ふたは乾いた布で

そのつど、スポンジや布きんなどやわらかいものを使っ

て浴りてください。

ふいてください。





●製板の凝色について

1、2回炊飯すると熟板が変色 (茶色) しますが、ご飯の炊き あがりには問題ありませんのご そのままお使いください。

●研磨効果の高い洗剤やかたいスポンジ、金属た

●炊飯かまの中でお米をとがない。

●スプーンや食器などを入れない。

わした流わない。

●はずし方● 網面を持ち、矢印の方向に 広げるようにひっぱってく ださい。

しつや駆け

●付属のしゃもじを使う。

フッ素樹脂加工をいためず、畏持ちさせるには

彼った布でふいてください。 つゆ受け枠の汚れはよく

炊飯かま

●炊きこみやおこわなど調味料を使った後は、す

●酢など酸の強いものは使わない。

-しゃもじ受け -しゃもじ

へに託し。





鬱狀

外わく部や蒸焼部には、鴨気部部が 組み込んであります。ぬらさないで ください。

酸性・アルカリ性の洗剤

参装を傷めたりラベルの文字を消し クレンザー (みがお粒) アルコールシンナー ハンジンなが

てしまいます。

9

洗うときは必ず中性洗剤を使ってく ださい。 酸性やアルカリ性の洗剤は

感謝却が汚れると正常に炊飯できな くなるので、いつもきれいにしてお いてください。

れているので、ゆらさないでください。 **恢顧燃焼部には安全装置が組み込ま**

消耗部品について

| 消耗部品はお買い求め | の販売店、またはもより | の東京ガスでお買い求 めください。

使っているうちに、色むら・ハガレ ができることがありますが衛生上問 ●枚版が来(レッ素樹脂加工)

また、炊飯かまの底、つば部が凸凹 になっている場合は炊飯かまの交換 ください。

したら、炊飯かまだけをお買い求め

こ使用に不便をきたすようになりま

内ぶた、内ぶた取付パッキン、フロ 一トなどが、変形・変色・破損して ご使用に不便をきたすようになりま したら、その部品だけをお買い求め ください。 しゃもじ・つゆ受けなど その他の部品類 も同様です。



17

もフィケな臭いがしいた場合

故障や炊飯不良、また事故の原因になります。



してください。 自動消火し た後、炊飯かま・内ぶたを **炊飯かまに計量カップ1∼2** 杯の水を入れ、いちばん強 い火力で点火。水がなくな って自動消火するまで煮沸

水洗いし、乾いた清潔な布 きんで水気をふき取ってく だない。

●炊飯途中で外出したり就寝したり しないでください。

●電源コードは傷んだまま使用しな いでください。ときどき過べてく



●電源コードは炊飯器の下を通さな

●電源コードはほかの熱源などの高 温部分にふれないようにしてくだ いてください。 さい。 ●施藤コードはむりやり折り曲げた

り引っぱったりしないでください。 し、保温電源プラグを抜いてくだ ●落留の恐れがある時は使用を中止



♠ ಹಿನುಹ しು /

●炭・糠炭おこしに使わないでくだ 46.6

●炊飯かまをほかのコンロにかけな いてください。



持ち運びの際はつり手をしっかり ■炊飯燃焼部の感熱部に物をあてな と持ってください。

★飲直後、外わくを移動する時は 耐熱性のある所に置いてください。 ■炊飯かまの底、感熱部、外わくの 内側、内心たに汚れがこびりつか

損している時は、修理・交換して ●内ぶた・フロートが変形したり破 ないようにしてください。

でください。湯沸器が誤作動する ⇒湯煮器の下に炊飯器を設置しない ことがあります。



●つり手を立てて炊飯しないでくだ さいっ

Φ



ガスコンセントについて

*「ガスコンセント」は、ガスコードなどを取りつける

と自動的に無栓し、取外すと自動的に開栓します。

ガスコードなどを接続す るときは、まずフタの右 端を押し、フタを開けま











ソケットを外すときは右 側にあるフタを押します。



取扱説明書 RN-310E <rr-05vf> RN-314E <rr-07vf> RN-320E <rr-10vf></rr-10vf></rr-07vf></rr-05vf>	$\begin{bmatrix} 2 & 6 & 7 & 5 & 5 & 3 & 9 \\ 2 & 6 & 7 & 3 & 5 & 4 & 0 \\ 2 & 6 & 7 & 1 & 5 & 4 & 1 \end{bmatrix} 1 3 1 1 1$
---	---

	拟	
	九	
	肥	
	彭	
	-Ù	
	方	
	力	
	尔	
	民	
1	6	
	迎	
3	和叶	
1		
	鼠	
	II-i	

午糕

_		,											T	_		
、炊飯器	RN-320E	0.36~1.98 (2~11)	295	300	320	6.3	# 00	50-60Hz	147	点火			RH-10VF	1.300	1,210	をもじ 乾電池 正書付)
電子ジャー付ガス炊飯器	RN-314E	$0.18\sim1.4$ (1 \sim 7.8)	290	270	329	5.8	♦9.5mmゴム管		127	パーク	1.4m	立消之安全装置 過熱防止装置	RR-07VF	1.050	980	グ・プラ 受け (発調)
電子ジャ	BN-310E	0.18~1.0 (1~5.6)	263	270	329	5.6	P	AC100V	127	連続ス		位圖	RH-05VF	950	890	計画力シレやもに関数に関
0	þ	Ę.	乜	i nm	ſĊ	(kg)	蟾	縣	(%)	Ħ	長さ	3 01	of /	(h)	<u> </u>	四日
		(カッ	100	響	Œ K	OleH	報		部七	九	- K Ø J	##	234	A(kcal/h)	A(kcal/h)	DAĞ
		炊飯量		外形小形 (III)			K		椒	×	順	₩	RHJJZ-7	5	짇	i
U	g	数		*		御	Ŧ	₽£	無	-Œ	@#	BX	Ŧ	人消滅	द्रवस	Ē

※仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

RN RN RN 0 E 4 E 0 E < R R < R R < R R VF> VF> VF> 5 5 5 333 3 4 4 1 1 2 $0 \\ 0 \\ 1$ 5 7 0 666 2 2 2 777 5 3 1 9 0 1 取扱説明書 1 2 13

長期間使わない場合を記言されます。

各部の汚れを取除さ、十分に乾燥してからほこりなどの異物が入らないようにビニーNに包み、お求めになったときの種に入れ違気やほごりの少ないところへ保管してください。 特にガス適路部分(ガス接続口など)には、ほこりが入ってガス適路をつまらせないようキャップをガス接続口

にはめてください。

アフターサービスについて

依頼される前にもう一度い確認ください

それでもおかしい時は、ご自分で修理なさらないで、必ずガス栓を閉じ、電源ブラグを抜いてからお買い求めの 19ページの「故障・異常の見分け方と処置方法」の項を見てもう一度ご確認ください。 販売店、またはもよりの東京ガスにご連絡ください。

お申しつけの際は、次のことをお知らせください

2.品名······RN-310E 集器コード 2B75539 RN-314E 集器コード 2B73540 1. お客様名、住所、電話番号、道順

FIN-320E 象線コード 2671541

3.現象 (できるだけ詳しく) 4.訪問ご希望日

転居される場合

ガスには都市ガス13種類およびしPガスの区分があります。

ガスの種類(ガスグループ)が異なる地域へ転居される場合には、部品の交換や調整が必要となりますので、 転居先のガスの種類を確認のうえ、お買い上げ販売店、またはもよりの東京ガスにご相談ください。 ●転居にともなう調整や改造に要する費用は、保証期間内でも有料となります。

取扱説明書の記ページが保証書になっています。

●必ず「販売店名、お買い上げ日」などの記入をお確かめになり保証書内容をよくお読みの後、大切に保存してください。 ●無料修理期間経過後の故障修理については、故障修理によって機能が維持できる場合、有料で修理いたします。

補修用性態的品の最低保有期間について

●この機器の補修用性能部品の最低保有期間は、当製品の製造打切後B年です。 この期間は通商産業省の指導によるものです。



品 RR-05VF RR-07VF RR-10VF

型式名

電子ジャー付ガス炊飯器

RN-310E RN-314E RN-320E

上記機器をお買い求めいただきましてありがとうございます。この保証書は東京ガスの供給区域内において 都市ガス用としてご使用になる場合本書記載内容で無料修理をお約束するものです。 「特別経過間は上記点の必要報告選い上げの日から「年間と 「東海女権を発表して、「西側四人30条となる。 20万一部のの場合は必要という。 20万一部のの場合は必要している。 20万一十分を中国人のでの のローバーを対している。 200一十八十分を対している。 200一十八十条が多十一に対ける範囲をあれて、だめた。 400年によって、まりの最近には単立の関ロした。 400年に対してあって、このを単心には単立の関ロしていた。

りが火災、天災、治療等による物際、その他もの対力による 「必要」、14年17年の6、あるいは東京ガスに、ご議略なしに改 がまない。14年18年の分配。 が発展によってあるの分のガスでで毎日のため気造され が発展によってあるの分のガスでで毎日のため気造され いない。12年17年 当社舎の連合は除きます。 「公職を開発とアフターリー・アンターに、大衆の議合は、 を関係を関係とアンターリー・アンターに、大衆の議合は、 を関係を関係とはもよりの政党がス、安社・創業所に が高います。11月の時もにはもよりの政党がス、安社・創業所に が高います。

します。 不服を記録書によらない?Cご使用になり披露した場合。 心お買い上げ後の取け場所の修動、落下等による路陣もよ び指標。

〒105 東京哲潜区海岸1丁目5番20号 保証履行者 東京ガス株式会社

〒454 名古屋市中川区福住町2番25号

サービス質印 電話 代表 08/3433/2/11 保証責任者 **リンナイ 株 式 保禁** 電話 代表 05/38/1924/3-3-D 80 €. 旦 碗

Œ

Ħ

极者印 Œ 卅 平成 お買い上げ日および販売店名 υþ お買い上げ日 販売品名 活 電話番 #

この所編書をお原理の口なる所に服用年目の、総が店で、 製作のアメンスをのこれを搭載して、行政した。 が展出の表現した。公は日本のでは、 は、これをおいてのでは、 は、これをおいてのでは、 この総製用であって、の特集の法律上の権利を指揮するもの。 お名様へ

ではありません。信仰は最短線を必能理像についてパケの の場合は、中側い上げの日本にはちょうの原境ガイ・攻 は、結果所に近側い上げの日本にはちょうの原境ガイ・攻 は、結果所に近側にはてなった。 人区即機能を認める際、他日午業的8のの存在機能について採しくは免扱が指着を、「種の子業の8のの存在機能につい て採しくは免扱が指揮を、「種と方のい。

윉

ເລ

ガス炊飯器 取扱説明書 別冊

267553913131

安全にお使いいただくために

- ●ご使用の前にこの取扱説明書別冊と本編をよくお読みのうえ、安全に 正しくお使いください。
- ●お読みになった後いつも見られる所に必ず保管してください。
- ●幼いお子様にはふれさせないでください。
- ●本製品は家庭用ですので業務用にお使いになると著しく機器の寿命が 短くなります。
- ●この製品は国内専用です。海外では使用できません。
- ●ここに示した注意事項は重要な内容を記載していますので必ずお守り ください。
- 表示内容を無視して誤った取扱いをした時に生じる危害や損害の程度を、下記の表示で区分し、説明してい ます。内容をよく理解してから本文をお読みください。

表示	意味
<u></u> 危険	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険 が切迫して生じることが想定される内容を示します。
⚠警告	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能 性が想定される内容を示します。
<u></u> 注意	この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が障害を負う危険が想定され る場合および物的損害の発生が想定される内容を示します。

軍お守りいただく内容を絵表示で区分し説明しています。





















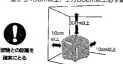


お願い

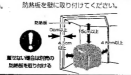
●この取扱説明書別冊は「電子ジャー付」と「タイマー付」とを共用しています。 お客様がお買い上げになった製品とイラストが異なる場合があります。

- 火災予防条例で定められています。必ず守ってください。距離が近いと火災の原因になります。 また、可燃性の壁にステンレス板などを貼った場合でも可燃物と同様の距離が必要です。
- 機器を設置した後、機器の周囲の改造をしないでください。(例えば、吊り戸棚をつける等)設置 基準上問題となる場合があり、また、不完全燃焼や火災の原因になる場合があります。
- ●周囲の壁などが木材のような可燃性の場合

壁から10cm以上、上方30cm以上必ず離してください。





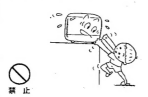


●可燃物の壁から10cm以上離せない場合

●機器の上や周囲には可燃物(カーテン・紙ぶ くろなど) や引火性 (スプレー缶など) のものは置かないでください。焦げたり燃えたり して火災の原因になります。



●子供だけで使わせたり、幼児の手の雇くとこ ろで使わないでください。やけど・感篭・け がをする恐れがあります。



炊飯中に機器を持ち運ばないでください。炊 飯中の機器は高温の排気や蒸気が出るので危 険です。また、転倒すると、火災、やけどの 原因になります。



●タオル・ふきんなどを機器にかぶせないでく ださい。不完全燃焼や機器の損傷・火災の恐 れがあります。



ガス漏れ時使用脳禁

ガス漏れに気付いたときは全ての処置が終わるまでの間絶対に火をつけたり、電気器具(換気扇その他) のスイッチの「入・切」や電源プラグの抜き差し及び周辺の電話を使用しない。炎や火花で引火し爆発事 故を起こすことがあります。

※万一ガス漏れに気づいたら

①すぐに使用をやめ (器具栓と) ガス栓を閉じる。 ②窓や戸を開けガスを外へ出す。

③販売店またはガス事業者に連絡してください。



機器の銘板は

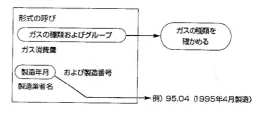
本体に貼ってあります。

PL法対応

使用ガスについてのご注意

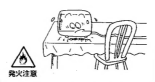
- ●機器が使用ガス (使用ガスグループ) に適合していることを機 器の銘板で確認してください。
- ●表示以外のガスでは使用しないでください。不完全燃煙によれ 一酸化炭素中毒になったり、爆発着火でやけどしたりすることがあ ります。また、故障の原因にもなります。
- ●転居されたときにも、供給ガスの種類が銘板の表示と一致してい ることを必ず確かめてください。

〈表示の内容〉

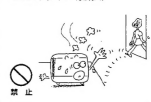




不安定な場所や新聞紙やビニールシート等の ような熱に弱い敷物の上では使用しないでく ださい。火災の原因となります。



●火をつけたまま就寝、外出は絶対にしないで ください。火災の原因及び機器破損の恐れが あります。(タイマー付は除く)



●ご使用中にふだんと違った状態になったとき や、地震や火災などの場合、あわてずに使用 を中止し、ガス栓を閉じてください。



●修理技術者以外の人は、絶対に分解したり修 理・改造は行わないでください。火災・ガス 漏れの恐れや異常動作してけがをすることが



(100V電源を使用の場合)

■電源プラグの刃及び刃の取付面にほこりが付 着している場合はよく乾いた布で拭いてくだ さい。火災の原因になります。



〈100V電源を使用の場合〉

●機器を水につけたり、水をかけたりしないで ください。ショート・感電・不完全燃焼の恐 れがあります。



情報過過過 67553913141

(100V電源を使用の場合)

●給排気口やすき間にピンや針金などの金属物 等、異物を入れないでください。感電や異常 動作してけがをすることがあります。



〈100V電源を使用の場合〉

●使用落源についてのご注意 機器が使用電源〈AC100V〉に適合している ことを機器の銘板で確認してください。 表示以外の電源では使用しないでください。 やけどや故障の原因になります。



形式の呼び ガスの種類およびグループ ガス消費量

電源および周波数・消費電力 製造年月および製造番号 製造業者名

注意

●ゴム管は、ガス用ゴム管(検査合格マークま たはJISマークの入っているもの)を使用し てください。



■ゴム管はホースエンドの赤線まで差し込んで、 ゴム管止めでしっかりと止めてください。ゴ ム管が抜けたり、抜けかけたりすると、ガス中 海やガス爆発の原因になります。



●ゴム管の継ぎたし、および二叉分岐はしない でください。ガス漏れや使用誤りなどで危険 な場合があります。



●傷んだガス用ゴム管(ガスコード)は使用し ないでください。ガス漏れ・火災の原因にな

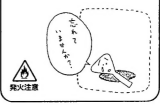


♪ 注意

●炊飯以外の用途には使用しないでください。 過熱・異常燃焼による火災などの原因になり



●バーナー部にしゃもじなど可燃物が落ちてい ないか確認してください。炊飯中に燃え出し



●炊飯中・炊飯後は、操作部・キャッチボタン 取っ手以外は高温になっていますので、手を ふれないでください。 やけどをすることがあ ります。



●炊飯中に蒸気吹き出し口付近に手や顔を持っ ていかないください。蒸気でやけどすること があります。特に効果にはさわらせないよう



〈タイマー付を使用の場合〉

●機器本体がガスコード接続仕様になっていま すので、一般のガス用ゴム管やビニール管は 使用できません。一般のカチットや器具用ス リムプラグは必要ありません。接続方法を間 違うとガス漏れの原因となり、大変危険です。

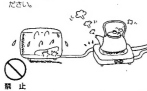


●使用後は消火を確かめ、お出かけ、おやすみに なるときはガス栓を必ず閉じてください。



注意

●ガス用ゴム管 (ガスコード) は機器の下側を 通したり、他の熱源などの高温部分にふれな いようにしてください。また、無理に折曲げ たり、引っ張ったり、ねじったりしないでく

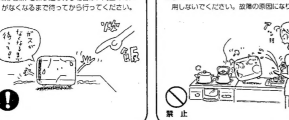


●点火操作を繰り返し行う場合は、周囲のガス

●お部屋の換気口(給気口・排気口)は、常に確保 し、物などでふさがないでください。また、使用 中は換気扇を向すなど換気にご注意ください。



水のかかるところや、他の熱源の近くでは使 用しないでください。故障の原因になります。



点火操作されるとき、点火確認窓に離を近づ ●センサーや感熱部のお手入れは、こまめに行 ってください。汚れていたり、炊飯かまとの



け過ぎないようにご注意ください。炎や熱で 顔をやけどすることがあります。



注意

〈100V電源を使用の場合〉

●電源コードを巻き取るときは、電源プラグを 持って行ってください。電源コードがあたっ てけがをすることがあります。(コードリ ル式のみ)



(100)電源を使用の集合)

●たこ足配線はしないでください。コンセントをた こ足配線するとコンセントが過熱されたり、漏電・ 感電の恐れがあります。



〈100V電源を使用の場合〉

●電源プラグを抜くときは、電源コードを持た ずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜い てください。感電やショートして発火するこ とがあります。



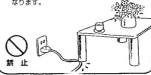
(100V電源を使用の場合)

●落雷の恐れがあるときは、使用を中止し、電 源プラグを抜いてください。過電流による故 障の原因になります。



〈100V電源を使用の場合〉

●電源コードを傷付けたり、破損したり、加工し たり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじっ たり、たばねたりしないでください、また、重 い物を載せたり、挟み込んだり、加工したりす ると電源コードが破損し、火災、感電の原因に



(100V雷頭を使用の場合)

●傷んだ電源コードや差し込みがゆるいコンセ ントは使用しないでください。感電・ショ ト・発火の原因になりますので修理を依頼して

